

LED SIL840-FLEXBAND, 24V, 4,8W, IP20, NEUTRALWEIß



Artikelnummer: 01 8032 0210
EAN: 9009377023378
4260387353458

Produktspezifikation:

Material: Kupfer
Länge in mm 5000
Breite in mm 10
Höhe in mm 2
Nennspannung/Strom: 24V DC
Bemessungsleistung in Watt: 4,8 W/m
Wirkleistung in Watt: 4,4 W/m
Farbtemperatur: 4000K
Winkel: 120°
Lumen 500 lm/m (125 lm/W)
Candela 159
CRI 82
Umgebungstemperatur: -20° - 40°
Betriebsstunden lt. Hersteller: 25000
Schutzart: IP20
Dimmbar: Ja

Besonderheiten:

Trennstelle: 100mm mit je 6 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 16,66mm | Löt-pad-Abstand (Mitte-Mitte): 7mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 10m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | inkl. 3M 9080A Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | erforderliche Kühlmasse: min. 75 gr/m

Dimmspezifikation:

dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator



Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.



Erweiterte Produktspezifikationen:

